

ハイブリッド式加湿器 (家庭用)

[温風気化/気化式]

HD-300A

取扱説明書

<保証書付>裏表紙に付いています



製品アンケートへのご協力をお願いします (ご回答はインターネットのみとなります) 回答専用アドレス

http://www.dainichi-net.co.jp/hagaki/ ※通信料はお客様のご負担となります。

目 次

で使用前	安全のために必ずお守りください 1 特長 2 各部のなまえ 5 使用する場所・使用前の準備 7
	運転を開始するとき 5

	運転を開始するとき 9
吏	運転を停止するとき10
	チャイルドロックを使用するとき 10
	運転切換をするとき11
	湿度設定をするとき11
	切タイマー運転を使用するとき12

	切タイマー運転を使用するとき12
	お手入れのしかた13
	故障かな?と思ったら15
	消耗品の交換について16
	保管と廃棄のしかた16
	定期点検のおすすめ17
) h	仕様17
	部品のご注文について 17
	保証とアフターサービス18

お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

お使いになる前に必ずこの取扱説明書をお読みになり、正しくお使いください。 お読みになったあとは、ご使用になる方がいつでも取り出せる場所に、大切に保管してください。 裏表紙の保証書は、「お買い上げ日・製造番号・販売店」などの記入をお確かめください。

安全のために必ずお守りください

ご使用前

安全のために必ずお守りください

この取扱説明書にある項目は、危険の程度によって次の2段階に区分しています。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可 能性、または火災の可能性が想定される内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や 物的損害の発生が想定される内容を示しています。

本文中のマークは、次の意味を表します。







このマークは、してはいけない「禁止」を表しています。



このマークは、必ず実行していただく「指示」を表しています。

警告(WARNING)

分解・修理・改造の禁止 水につけたり、水をかけ 交流100V以外での使用 お客様自身による分解・修理・ 改造は絶対にしないでください。火災・感電の原因になります。



たりしない





やタコ足配線をしない

タコ足配線などで、定格を超 えると発熱による火災の原因に なります。



なります。



本体に異物を入れない 吹出口や吸気グリルにピンや ください。

針金などの異物を入れないで 感電やけがの原因になります。

ない

なります。



異常時(水漏れ、コゲく)子供だけで使わせたり、 さい臭いなど) は運転を 幼児の手の届くところで 停止して電源プラグを抜く一使わない 異常のまま使用を続けると火 やけど・けが・感電の原因に 災・感雷の原因になります。





運転停止直後(約1分間) 本体のお手入れに塩素 お手入れする際は、電源 は、ヒータ周辺に触れ「系・酸性タイプの洗剤」プラグをコンセントから 抜く

やけど・けが・感電の原因に「有毒ガスが発生し、健康を害」感電の原因になります。



⚠ 警告(WARNING)

電源プラグのお手入れをする

ときどき電源プラグを抜き、ほこりなどを除し入む 去してください。ほこりがたまると湿気など で絶縁不良となり、火災の原因になります。





電源プラグは根元まで確実に差し

電源プラグは根元まで確実に差し込み、傷ん だプラグやゆるんだコンセントは使用しない でください。

火災・感電の原因に なります。





ぬれた手で電源プラグを抜き差し しない

感電やけがの原因になります。





電源コードを傷めない

電源コードに無理な力を加えたり、重いもの をのせたり、束ねたり、曲げたまま使用しな いでください。

火災・感電の原因に なります。



⚠注意(CAUTION)

プラグをコンセントから「電源コードを持たずに」・カーテンなどに直接あ

けがややけど、絶縁劣化による持つて引き抜く る感電・漏電火災の原因になります。 ります。





使用しないときは電源 電源プラグを抜くときは、 加湿された風が家具・壁 必ず先端の電源プラグ たるところには置かない



しみが付いたり、変形するお それがあります。





タンクの水は毎日新しい水道水と入|暖房機・テレビなどの電化製品の上 れ替え、本体内部は常に清潔に保つ に置かない よう定期的にお手入れする

お手入れせずに使用を続けると、カビや雑菌 火災・感電の原因に が繁殖し悪臭の原因になります。 体質によっては、過敏に反応し 健康を損なう原因になります。

オイルなど)・汚れた水・ミネラルウォーター・

アルカリイオン水・井戸水・浄水器の水など

水道水以外は使用しない

を使用するとカビや雑菌が繁殖

しやすくなったり、変形・割れ

(水漏れ)・故障の原因になります。

転倒すると水がこぼれ、 なります。



不安定な場所に置いたり、傾けて 使用しない

40℃以上のお湯や化学薬品・芳香剤(アロマ 水がこぼれ、火災・感電の原因に なります。



吸気グリル・防力ビフィルターを外 したまま使用しない 性能が発揮されず、故障の原因に なります。

する原因になります。

は使わない

安全のために必ずお守りください

お願い(NOTICE)

吹出口や吸気グリルをふさぐと変形や故障の の上や近くに置かない 原因になります。



吹出口や吸気グリルをふさがない|直射日光のあたるところや暖房器具

タンク内の空気が膨張し、 水があふれたり、プラス チック部分が変形・変質 するおそれがあります。



こまめにお手入れする

お手入れせずに使用を続けると、本体内部に | 磁気の多いところには置かない 水アカなどが付着して

とれにくくなり、誤動作 や故障の原因になります。



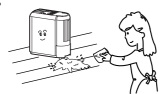
電磁調理器やスピーカーの近くなど

正常に作動しないときが あります。



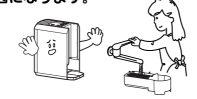
製品下部や床を時々清掃する

るおそれがあります。



本体内部には直接水を入れない

水がこぼれたまま放置すると、床を腐食させ「トレイに直接水を入れたりしないでください。 故障の原因になります。



使用しないときは水を捨てる

長期間使用しないときは、タンク・トレイ内の とトレイの水を捨てる 水を捨ててください。水を入れたまま放置する 凍結したまま使用すると、故障の原因になり と、カビや雑菌が繁殖し悪臭の原因になります。

凍結のおそれがあるときは、タンク

タンクを入れたまま移動しない

移動するときは、必ずタンクを取り出し、両一使用しない 手で取っ手を持って、傾けないように静かに一故障の原因になります。 運んでください。水がこぼれて周囲をぬらす おそれがあります。

湿度の高いところ (85%以上) では

ない

体調不良の原因になります。

抗菌気化フィルターを外したまま 使用しない

故障の原因になります。

トレイ内の水を飲まない・飲ませ 長時間使用しないときは電源プラグ を抜く

長時間使用しないときは、電源プラグをコンセ ントから抜いてください。 火災や予想しない事故の 原因になります。

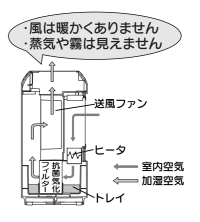


1 ハイブリッド式 (温風気化/気化式)

ハイブリッド式は、水を含んだ抗菌気化フィルターに 風をあてて加湿する「気化式」と、温風をあてて加湿する 「温風気化式」を組み合わせた方式です。

湿度が低いときは、「温風気化式」ですばやく加湿し、 設定湿度に近づくと温風を使わない「気化式」に切り換 え加湿量を調整します。

「温風気化式」でも、温風は抗菌気化フィルターで水が 気化するときには熱が奪われるので、吹出口より吹き 出す風は、暖かくありません。



ご使用前

特

2 静音設計

運転音を抑えていますので、就寝時にも快適にご使用いただけます。

3 抗菌気化フィルターは3シーズン使用可能

抗菌気化フィルターは、月に1回クエン酸洗浄を行うと3シーズン(クエン酸洗浄なしで は1シーズン)使用できます。 14ページン 16ページン

4 お好みに合わせて選べる運転モード

①標 準:お好みの湿度設定に合わせて加湿したいときにおすすめします。

②省エネ:消費電力を抑えて加湿したいときにおすすめします。 ③静 音:運転音を抑えて加湿したいときにおすすめします。

5 湿度センサーによる自動運転

お部屋の湿度を素早く感知し、湿度に合わせて自動的に加湿量を調節します。

6 抗菌機能搭載

①抗菌気化フィルター:抗菌※1・防力ビ※2加工を施し、トレイ内の雑菌・カビの繁殖を抑えます。 ②防力ビフィルター: 防力ビ※3加工を施し、お部屋の空気から捕らえたカビの繁殖や活動を抑

	※1	*2	*3
試験機関	一般財団法人がボーケン品質評価機構		
試験方法	JIS Z2801に準拠	ハロー法	JIS Z2911に準拠
抗菌・防力ビの方法	気化フィルターに抗菌剤を含浸	気化フィルターに防力ビ剤を含浸	フィルターに防力ビ剤を含浸
抗菌・防力ビを行なっ ている対象部分の名称			防力ビフィルター
試験結果(試験番号)	99.9%の抑制を確認 (027414-1)(027414-2)	抑制を確認(027414-3)	抑制を確認(002720)

7 蒸気や霧は見えません

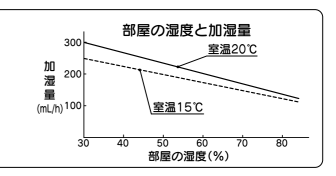
抗菌気化フィルターに風をあてて湿った空気を送り出す加湿方式のため、スチームファン式 や超音波式のように蒸気や霧は見えません(風は暖かくありません)。

加湿量について-

室内の湿度や温度の条件により加湿量は 変わります。

次のときには加湿量が少なくなります。

- ○雨の日など、湿度が高いとき
- ○室内の温度が低いとき



で使用前

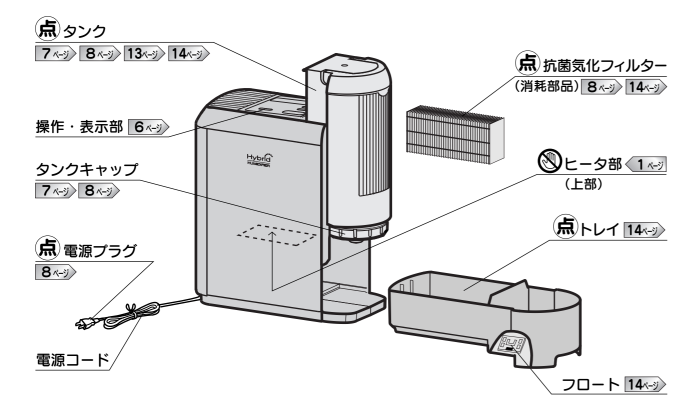
各部のなまえ

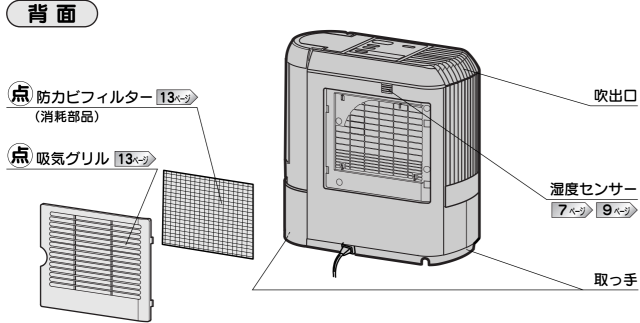
操作。表示部

外觀図

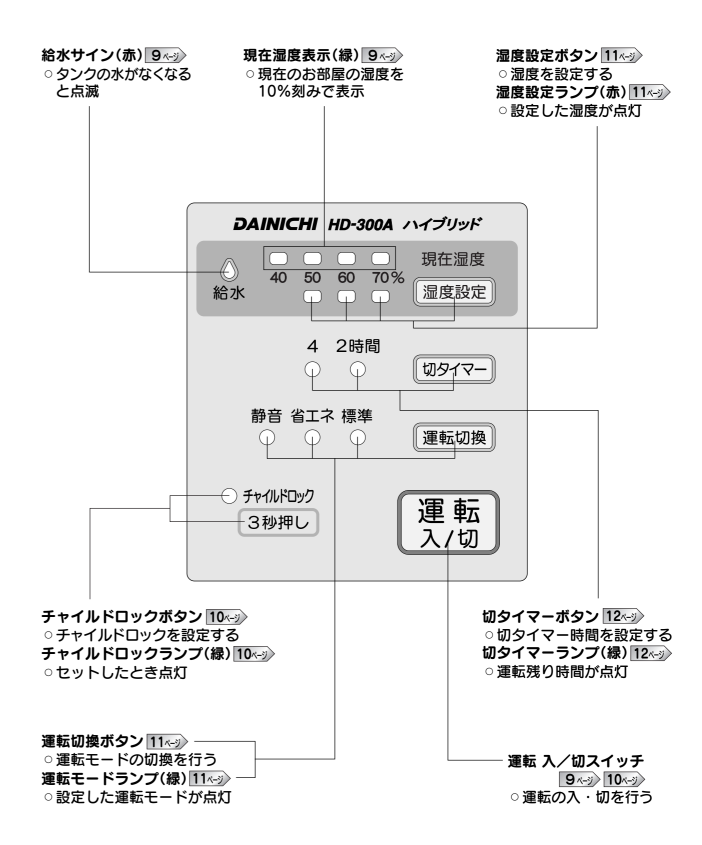
前面

各部のなまえ





② 運転中高温になる部分(ご注意ください)
点 点検・手入れが必要な部分



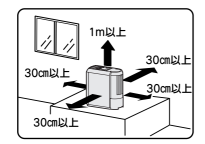
使用する場所・使用前の準備

効果的に加湿するために

設置場所

- の温風があたらないところにください。 気の影響を受けやすい窓際かください。
- 設置してください。また、冷 ○図の範囲内に物を置かないで 設置してください。
- ○直射日光やエアコン・暖房機 ○水平で丈夫な場所に設置して ○カーテンなどが背面の湿度セ ンサー部をふさがないように
- ら離して設置してください。 ○設置状況の影響により正しい 湿度を表示しないことがあり ます。部屋の空気の循環をよ







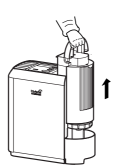
使用条件(室温と湿度)

○室内温度は0~40℃、湿度は20~85%で使用してください。

運転開始前の準備

タンクに給水する

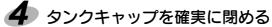
タンク取っ手を持ち、タンクを取り出す



- 2 タンクキャップを外す
 - ○外したタンクキャップにごみ・糸くず・ほこり など付着しないように注意してください。



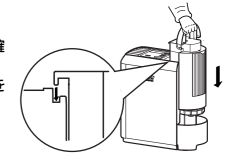
3 タンクを振り洗いしてから、水道水を口元まで ゆっくり給水する



- ○タンクについた水は完全にふき取ってください。
- ○タンクキャップを下にしたとき水漏れがないこと を確認してください。

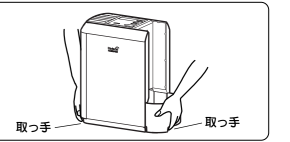


- ○トレイが確実に本体の奥まで入っていることを確 認してください。
- ○タンクを本体にセットするとき、タンクのツメを 本体の溝に入れてください。



移動するとき

○必ずタンクを取り出し、両手で取っ手を持って、 傾けないように静かに運んでください。 水がこぼれて周囲をぬらすおそれがあります。



で使用前

使用する場所

使用前の準備

○ タンクをセットして、初めてご使用のときに抗菌気化フィルターの顔料が色落ちすることが ありますが、異常ではありません。また、顔料は無害で人体には影響ありません。 気になる方は抗菌気化フィルターを水洗いしてください。

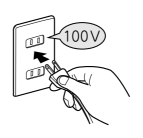
お守りください

- ○40℃以上のお湯や化学薬品・芳香剤(アロマオイルなど)・汚れた水などは使用しないでく ださい。変形や故障の原因になります。
- ○ミネラルウォーター・アルカリイオン水・井戸水・浄水器の水などは入れないでください。 カビや雑菌が繁殖しやすくなり故障の原因になります。

電源コードを接続する

電源プラグをコンセント(100V)に差し込む。





お守りください

- ○家庭用電源以外では使用しないで ください。動作異常や予想しない 事故の原因になります。
- ○200V電源には絶対に差し込まな いでください。火災、感電、故障 の原因になります。
- ○夕コ足配線はしないでください。 火災の原因になります。



使用方法

運転を開始するとき

運転 入/切スイッチを押す

運転停止中に



○運転を開始し、現在湿度を表示します。

DAINICHI HD-300A ハイブリッド 現在湿度 50 60 70% 湿度設定 給水 4 2時間 切タイマー 静音 省エネ 標準 運転切換

<加湿運転中の表示と動き>

	加湿方式	運転モードランプ	送風ファン
加湿中	温風気化式	点灯	回転
加速中	気化式	点灯	回転
加湿停止中		点灯	停止

- ※十分な加湿が得られているときは、加湿が停止 する場合があります。
- ※室内温度が高いときや低いときは、現在湿度が 設定湿度よりも低いときでも、温風気化式で運 転をしないときがあります。

現在湿度表示について

湿度表示は目安としてお使いください。

- ○本体内部の湿度センサーで検知した湿度を表示します(表示湿度は、40~70%)。
- ○運転を開始してから安定するまで約10分間かかります。また、急激な温度変化や設置状況 などの影響により正しい湿度表示をしないことがあります。
- ○現在湿度表示と他の湿度計の表示は、加湿器の設置状況や湿度計の種類により、必ずしも 一致しないことがあります。

/湿度計には大きく分け「バイメタル式(針表示式)」と「電気式(デジタル式・・・本加湿器採用)」の 2つの方式があります。方式により検知速度が違うため、同じ場所に置いても湿度表示に **\差が出る場合があります。詳しくは弊社ホームページでご覧いただけます。裏表紙>**

給水の合図

○運転中にタンクに水がなくなると給水 サインが点滅し、お知らせします。 5分後、自動的に運転を停止します。



○タンクに水を入れ本体にセットして ください。1~2分後、給水サインが 消灯し、自動的に運転を再開します。

> δ 給水

- タンクを入れてからトレイや抗菌気化フィルターに水が行きわたるまでに1~2分かかり
- ○初めてご使用のときは、ヒータ(ニクロム線)が発熱した際に、吹出口から防錆油の焼ける 臭いがすることがありますが、人体には影響ありません。しばらくの間、お部屋の換気を しながらご使用ください。1時間ほどでおさまります。

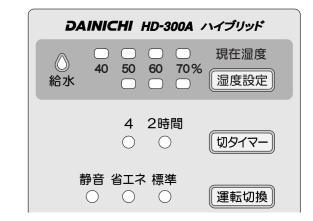
運転を停止するとき

運転 入/切スイッチを押す

運転中に



- すべてのランプが消灯します。
- ○約50秒間送風後、停止します。





○本体が転倒したときは、運転を停止して現在湿度表示が点滅します。このとき送風ファン は回りません。 16ページ〉

お守りください

○ 運転を停止しても、運転停止後約50秒間は本体内を冷やすため送風ファンが回っています ので、電源プラグをコンセントから抜かないでください。電源プラグを抜いて運転を停止 したり、運転停止後すぐに電源プラグをコンセントから抜くと、故障の原因になります。

チャイルドロックを使用するとき

小さいお子さまのいたずら操作を防止したいときにお使いください。 運転中、運転停止中のどちらでもセット・解除できます。





○ チャイルドロックランプが点灯します。 /チャイルドロックの解除以外は、操作が\ **\できなくなります**

チャイルドロックを解除する 3秒押し ○ チャイルドロック 約3秒間押す ○ チャイルドロックランプが消灯します。

○ 電源プラグをコンセントから抜いたり、停電したときは、チャイルドロックが解除されま す。再度、セットしてください。

運転切換をするとき

お好みの運転モードに設定してください

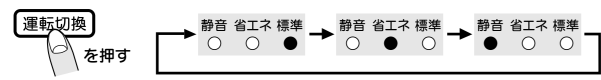
標準:湿度設定に合わせて自動で加湿量を調整し、運転します。

省 エ ネ:消費電力を抑えながら自動で加湿量を調整し、運転します。

静 音:風量を弱めて自動で加湿量を調整し、運転します。

(「省エネ」と「静音」モードは、最大加湿量が少なくなり、お部屋の広さや条件 いによっては設定湿度に達するまでの時間が長くなることがあります

運転切換ボタンを押すごとに運転モードが切り換わります 運転中に



○選んだ運転モードランプが点灯します。

(XE)

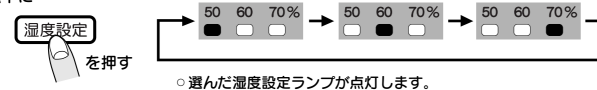
○ 初めてご使用のときや、電源プラグをコンセントから抜いたり、停電したときは、「標準」 運転モードになります。運転モードを変えたいときは再度、設定してください。

湿度設定をするとき

お好みの湿度に設定してください

湿度設定ボタンを押すごとに設定湿度が切り換わります

運転中に



XE

- ○初めてご使用のときは、湿度設定は[50%]に設定されています。
- 設定湿度を選ぶ目安としては、就寝時や室内の結露が気になるときは「50%」、のどやお肌の 乾燥が気になるときは「60%」または「70%」に設定してください。

切タイマー運転を使用するとき

切タイマー運転をセットする

一定時間で運転を終わらせたいとき

4時間、2時間の設定ができます。

1 切タイマーボタンを押すごとに設定時間が切り換わります



○時間の経過とともに切タイマーランプが切り換わり、運転残り時間を表示します。



2 設定時間が経過すると、自動的に運転を停止します



○ すべてのランプが消灯します。

切タイマー運転を使用するとき

使用方法

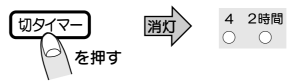
○約50秒間送風後、停止します。

JE |

- 設定後に切タイマー時間を変えたいときは、もう1度 **1** を行なってください。新たに合わせた時間から切タイマーが作動します。
- 切タイマー運転を設定するときは、タンクの水量を確認してください。水量が少ないと タイマーが切れる前に水がなくなり、給水サインが点滅して5分後に運転を停止します。

切タイマー運転を解除する

切タイマーボタンを切タイマーランプが消灯(解除)するまで押す 切タイマー運転中に



○ 切タイマー運転で停止したときは、**切タイマーボタン**を押しても運転は再開しません。 再度、**運転 入/切スイッチ**を入れてください。

点検

その他

お手入れのしかた

お守りください

○点検・お手入れを行うときは、必ず運転を停止させ、送風ファンが 停止したことを確認後、電源プラグをコンセントから抜いて行なっ てください。また、分解はしないでください。感電・発火・故障の 原因になります。



○お手入れせずに使用を続けると、カビや雑菌が繁殖し悪臭が発生したり、加湿量の低下や 送風音が大きくなる原因になります。定期的にお手入れを行なってください。

で使用のたびに

本体のごみやほこりをふき取る

- 柔らかい布でからぶきするか、水でうすめた中性洗剤をしみ込ませた 布でふいてください。
- 変質や変色防止のため、ベンジン・シンナー・アルコール・アルカリ 洗剤・漂白剤などは、使用しないでください。また、化学ぞうきんを使 用するときは、その注意書に従ってください。



タンク内をきれいにする

○タンク内の水は、毎日新しい水道水と入れ替えてください。 タンク内の水を捨て、きれいな水を少し入れ、振り洗いしてください。

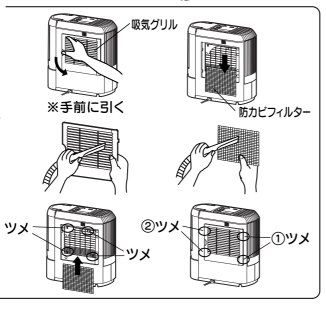


吸気グリルのお手入れをする

掃除機などで吸気グリルのほこりを取る。

吸気グリルの汚れがひどいとき

- 1. 吸気グリルを取り外し、防力ビフィルター を取り外す
- 2. 吸気グリル、防力ビフィルターは掃除機など でほこりを取る
- **3.** 防力ビフィルター、吸気グリルの順に取り 付ける
 - ※防力ビフィルターは本体のツメ(4箇所)に挟 むように取り付ける。
 - ※吸気グリルは①のツメ(2箇所)を本体の穴に 差し込んでから②のツメ(2箇所)を差し込む。



お守りください

○吸気グリルの汚れがひどくなると雑菌が繁殖し悪臭が発生したり、加湿量の低下や送風音 が大きくなる原因になりますので、こまめにお手入れしてください。

2週間に1回程度

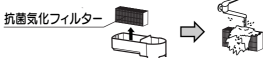
抗菌気化フィルターとトレイのお手入れをする

抗菌気化フィルターやトレイに水ア力が付着します。水ア力は水道水に含まれるミネラル分が 気化せずに残ったものです。お手入れせずに使用を続けると固まって取れにくくなり、カビや 雑菌が繁殖し悪臭が発生したり、加湿量の低下や送風音が大きくなる原因になりますので2週 間に1回は必ずお手入れしてください。

タンクを取り出し、トレイを引き出す

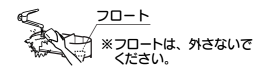


トレイから抗菌気化フィルターを取り 出しお手入れする

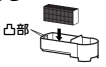


- ○水洗い後、柔らかい布で汚れをふく。
- ○吹き出す風が臭ったときは当社指定の 洗剤で洗浄する。
- お手入れの2回に1回(1カ月に1回程度) はクエン酸で洗浄する。
- ※洗浄のしかたは、下記「抗菌気化フイル ターの洗浄のしかた」に従ってください。

3 トレイの水を捨て、トレイをスポンジ などで水洗いする



抗菌気化フィルターをトレイに取り付 ける



※抗菌気化フィルターは トレイの凸部にそって 入れてください。

お手入れのしか

5 トレイとタンクを本体にセットする



抗菌気化フィルターの洗浄のしかた

1. ぬるま湯(40℃以下)にクエン酸または指定の洗剤を溶かし、抗菌気化フィルターを浸ける



用途 洗浄剤 使用量 浸け置き時間 定期的に水アカ 1.5Lあたり約10g 約30分~2時間 クエン酸 を取るとき (大さじ1杯)※1 吹き出す風が 当社指定の洗剤(粉末)※3 1.5Lあたり約13.5g 約60分 臭ったとき 「花王:ワイドマジックリン®」(大さじ1杯半)

- ○クエン酸と指定の洗剤 を一緒に入れないでく ださい。
- ※1 濃度が高いと部品破損の原因になります。
 - ※2 水アカが取れにくいときは、浸け置き時間を長く(最長2時間)してください。
 - ※3「ワイドマジックリン®」は、花王株式会社の登録商標です。



※クエン酸や洗剤の成分が残ると、臭いの発生や故障の原因になります。 ※抗菌気化フィルターを外したまま機器を使用しないでください。

- 抗菌気化フィルターはクエン酸洗浄しないで使用を続けると寿命が1シーズンと短くなります。 (1シーズン6カ月、1日8時間運転、水道水の硬度50mg/L(全国平均値)の場合) | 16メーッン
- クエン酸は薬局・薬店・ホームセンター・インターネットなどでお買い求めください。 18ペッ〉
- クエン酸は食品添加物で食品衛生上は無害ですが、幼児の手の届かないところで保管してください。

その他

敬障かな?と思ったら

故障かな?と思ったら

修理を依頼する前に

次の症状は故障ではありません。修理を依頼される前に1度ご確認ください。

次の征太は改	陣ではめりません。修埋を	依頼される前に1度ご確認ください。
症状	原因	処 置 方 法
給水サインが点滅 している	タンクの水がなくなった。	タンクに給水してください。 7~ジ
タンクに水が入	本体が傾いている。	本体を水平な場所に設置してください。
っているのに給 水サインが点滅	トレイが確実に本体に入っていない。	トレイを確実に本体の奥まで入れてください。
する	フロートが引っ掛かっている。	フロート周辺のごみを取り除いてください。 14ページ
蒸気が見えない	本製品は抗菌気化フィルターに風 をあてて湿った空気を送り出す方 式のため、蒸気や霧は見えません。	異常ではありません。
実にし ナシハ	チャイルドロックがセットされている。	チャイルドロックを解除する。 10ページ
運転しない	給水サインが点滅している。	タンクに給水してください。 7ペジ
運転中なのに風 が出ない (加湿しない)	お部屋の湿度が設定した湿度以上 になっているため、加湿を止めて います。	異常ではありません。
風は出ているのにタンクの水が	吸気グリルにほこりが付着している。	吸気グリルのお手入れをしてください。 13ページ
減らないまたは風の出が少ない	抗菌気化フィルターに水アカやご みが付着している。	抗菌気化フィルターのお手入れをしてください。 14<-ジ
風が冷たい	水が気化するとき熱が奪われるの で、風は暖かくありません。	異常ではありません。 4ページ
明左海鹿が乳ウ	設置状況によっては現在湿度が設	設置場所をご確認ください。 7人ジ
現在湿度が設定湿度より高くなる	定湿度より高くなることがあります。	十分な加湿が得られているときは、運転を停止 してください。 9ベジ
加湿器の現在湿度	現在湿度表示は、加湿器の設置状況や湿度計の種類により異なります。	設置場所をご確認ください。 7人ジ
表示と他の湿度計の表示が一致しない		現在湿度表示は、目安としてお使いください。 9 ページ
	部屋が広すぎる。	適用床面積の範囲でお使いください。 17~シ
湿度が上がらない	「省エネ」、「静音」運転モードになっている。	「標準」運転モードでお使いください。 11ページ
	窓や戸が開いている。	窓や戸を閉めてお使いください。
音がする	「ボコボコ」という音は、タンクからトレイに水が供給されるとき、 タンクの中に空気が入る音です。	異常ではありません。
BN 3.0	「ブーン」、「ジー」という音は、送風ファンが動いている音です。	異常ではありません。但し、いつもより音が大きく感じたときは、吸気グリル、抗菌気化フィルターのお手入れをしてください。 13ページ 14ページ
臭いが出る	抗菌気化フィルター、吸気グリル、 トレイが汚れている。	抗菌気化フィルター、吸気グリル、トレイのお 手入れをしてください。 13ページ 14ページ
トレイ内の水に 色がついている	抗菌気化フィルターの顔料が、色 落ちしたものです。 (初めて使用したときだけです)	異常ではありません。また、人体には影響ありません。気になる方は、抗菌気化フィルターを水洗いしてください。

異常の原因と処置のしかた

次のようなエラー表示が現れたときは、適切な処置を行なってください

表示部(エラー表示)	原因	処 置 方 法
● ● ● ● 46 / 56 ' 60 ' 70 % <ランプ点滅>	本体を傾けたり、転倒したため 自動停止した。 (転倒自動停止装置が作動)	水平な場所に設置し、こぼれた水をふき、 本体が乾いてから 運転入/切スイッチ を 押し直してください。 7 ~~ 10 ~~)
4、2時間 又は、静意、省干予、標準 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	室温異常(O℃以下または40℃ 以上)になったため自動停止した。 (室温異常自動停止装置が作動)	設置方法を確かめ、 運転入/切スイッチ を押し直してください。 7 ペジ
「	修理・点検が必要な故障です。	電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店にご相談ください。18<->)

(処置を行なっても直らないとき、上記以外のエラー表示がでたとき)

故障が考えられますので、お買い上げの販売店にご相談ください。 故障したまま使用を続けると、予想しない事故が発生するおそれがあります。

消耗品の交換について

交換の目安

○ 抗菌気化フィルターは、3シーズンを目安に新しいもの(別売品)と交換してください(1シーズン6カ月、1日8時間運転、水道水の硬度50mg/L(全国平均)、月に1回クエン酸洗浄した場合)。 クエン酸洗浄なしでは1シーズンです。 17ペシン

なお、水道水の硬度の違いにより寿命が短くなる場合があります。

また、3シーズン以内でも汚れや水アカが落ちなくなったり、傷みや型くずれがひどいときは 交換してください。交換せずに使用を続けると、カビや雑菌が繁殖し悪臭が発生したり、加湿 量の低下や送風音が大きくなる原因になります。

○ 防カビフィルターは、汚れが落ちなくなったら交換をおすすめします。交換せずに使用を続けると、カビが繁殖し悪臭が発生したり加湿量の低下や送風音が大きくなる原因になります。

13ペ-ジ **14**ペ-ジ

保管と廃棄のしかた

保管するとき(長期間使用しないとき)

- お手入れのあと、よく水分をふき取り、乾かす(特に、抗菌気化フィルターは振って水気を取り除いてから陰干しし、十分に乾燥させる)
- 2 お買い上げ時の包装箱に入れるか、ポリ袋などで包み、湿気の少ないところに保管する

廃棄するとき

本体・消耗部品を廃棄するときは、各自治体の指示に従って廃棄してください。

|消耗部品の材質>○ 抗菌気化フィルター・・・プラスチック(PE) ○ 防カビフィルター・・・プラスチック(PP)

定期点検のおすすめ

長期間ご使用になりますと機器の点検が必要となります。シーズン初めやシーズン終了時にお買 い上げの販売店などに点検依頼をおすすめします(有料)。

長年ご使用の加湿器の点検を!



こんな 症状は ありま せんか

・水漏れする。

・本体が異常に熱い。 ・電源コードに触れると通電 したり、しなかったりする。

・運転中に異常な音がする。 その他の異常や故障がある。 ご使用 中止

故障や事故防止のため、 電源プラグをコンセ ントから抜き、お買い 上げの販売店に点検・ 修理をご相談ください。

仕

型名	HD-300A		
電源電圧及び周波数	AC100 V 50/60 Hz		
加 湿 運 転	標準	省エネ	静音
消費電力(最大)	161/161 W	11/11 W	158/158 W
加 湿 量(最 大)※1	300 m L/h	160 m L/h	250 m L/h
運転音量水水	25 dB	25 dB	18 dB
建 點 目 最 小※2	15 d B	15 dB	15 dB
タ ン ク 容 量	2.5 L		
木造和室		8 m² (5畳)	
適用床面積プレハブ洋室		14 m² (8畳)	
外形寸法(高さ×幅×奥行) 325 mm×322 mm×160 mm		mm	
質 量	約3.1 kg		
電源コードの長さ	1.8 m		
安 全 装 置	転倒自動停止装置、室温異常自動停止装置		

※1 加湿量は室温20℃、湿度30%の条件のときです。

<消耗部品>

※2 最小運転音は50%設定時のときです。

部品のご注文について

次の別売部品は、お買い上げの販売店にご注文ください。その際は、型名・部品名・商品 コードをはっきりとお伝えください。また、インターネットでもご注文ができます。



「お客様サポート/お問い合わせ」 http://www.dainichi-net.co.jp/support/

(部品の価格や仕様は予告なく変更することがあります) その他の部品についてはお買い上げの販売店にご相談ください

クエン酸 100g クエン酸 315円

(本体価格 300円)

商品コード:H010010

抗菌気化フィルター 1,680円 (本体価格 1,600円)

商品コード:H060507



防力ビフィルター 472円 (本体価格 450円) 商品コード:H060350

保証とアフターサービス

保証について

●保証書(裏表紙に付いています) 裏表紙〉

- ○保証書は、必ず「お買い上げ日、製造番号、販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店 からお受け取りください。
- ○内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。

●保証期間

保証期間は、お買い上げ日から本体3年間です。なお、消耗部品(抗菌気化フィルター、防力 ビフィルター)の取り替えは、保証期間中でも有料となります。他にも有料となることがあり ますので、保証書をよくお読みください。

補修用性能部品について



検索

保証とアフター

サービス

その他

- ○補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ○本加湿器の補修用性能部品は、製造打切り後9年保有しています。

修理を依頼されるときは

○「故障かな?と思ったら」に従ってお調べください。 名:ダイニチ加湿器

15ペ-ジ **16**ペ-ジ 型 名: HD-300A ○ 処置を行なっても直らないときは、ご使用を中止し、必ず お買い上げ日:保証書に記載 電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店 にご相談ください。そのときは、右の事項をご連絡ください。

故障の症状:エラー表示など、 できるだけ詳しく

●保証期間中

修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の規定に従って、修理させていただき

●保証期間が過ぎているとき

修理すれば使用できるときには、ご希望により有料修理させていただきます。

●修理料金

技術料+部品代(+出張料)などで構成されています。

ご相談窓□(使用方法・お手入れのしかた・修理のご相談、別売部品の購入など)

お客様ご相談窓口(通話料無料) TEL 0120-468-110

FAX 0120-468-220

<受付時間>

11月~ 1月9:00~19:00

(土は~17:00、日・祝日・年末年始は休み) 2月~10月 9:00~12:00、13:00~17:00

(土・日・祝日は休み)

インターネットからのお問い合わせ <24時間受付> インターネット ダイニチ工業

「お客様サポート/お問い合わせ」 http://www.dainichi-net.co.jp/support/

※型名(本体背面に表示)をご確認のうえ、ご連絡ください。

ダイニチ工業株式会社におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

- 1.ダイニチ工業株式会社(以下「弊社」)は、お客様の個人情報をお客様からのご相談への対応や修理及びその 確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。
- 2.次の場合を除き、弊社以外の第三者に個人情報を提供・開示することはありません。
 - ①修理やその確認業務を委託する場合
- ②法令の定める規定に基づく場合
- 3.個人情報に関するご相談は、お問い合わせいただきました窓口にご相談ください。

加湿器保証書

〈無料修理規定〉

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障したときは、お買い上げの販売店が無料修理致します。
- 2. 保証期間内に故障して無料修理を受けるときは、商品と本書をご持参、ご提示のうえ、お買い上げの販売店に依頼してください。
- 3. ご転居のときは、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 4. ご贈答品などで本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できないときは、弊社へご相談ください。
- 5. 保証期間内でも次のときは、有料修理になります。
 - (イ) 使用上の誤り、不当な修理・改造による故障や損傷
 - (ロ) お買い上げ後の移動・落下などによる本体の故障や損傷、およびタンク、タンクキャップの損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、および公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)、ほこりなどによる故障や損傷
 - (二) 消耗部品 (抗菌気化フィルター、防力ビフィルター) の取り替え
 - (ホ) 定期点検の費用
 - (へ) 一般家庭用以外(たとえば、業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載)に使用されたときの故障や損傷
 - (ト) 本書の提示がないとき
 - (チ) 本書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記入のないとき、あるいは字句を書き替えられたとき
- 6. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 7. 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- ※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明のときは、お買い上げの販売店、または弊社にお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、取扱説明書 (18ページ) をご覧ください。

型名	HD-300A	(お客様) お名前	本書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。 お買い上げの日から左記期間中故障が多
製造番号		が 様 ご住所	生したときは、本書をご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。 お客様へお願い
お買い上げ日	年 月 日	₸	お手数ですが、お名前、ご住所、電話番号を わかりやすくご記入ください。 ご販売店様へ
販売店名・	住所·電話番号	電話番号() 一	お買い上げ日、製造番号、貴店名、住所、電話番号を必ず記入し、(記入のないとはは無効になります)本書をお客様へお渡しください。
		保証期間(お買い上げ日から) 本体3年間	修理メモ

(D) 777二千工業株式会社

〒950-1295 新潟市南区北田中780-6 お客様ご相談窓口 ☎0120-468-110 ホームページ http://www.dainichi-net.co.jp/

